

# Автономные самоочищающиеся видеокamеры для работы в самых суровых и загрязненных условиях

## Видеокamеры ToughEye™ 1700

Для решения любых задач в добывающей и иных отраслях промышленности, где для успешной работы крайне важны хороший обзор и четкая видимость, идеально подойдет ассортимент лучших в своем сегменте самоочищающихся видеокamер марки ToughEye™ из серии ControlMaster®.

Видеокamеры ToughEye™ (что с английского можно перевести, как «железное око») - это проверенная эксплуатацией, цельнолитая конструкция повышенной прочности, обеспечивающая оптимальное качество изображения, передаваемого на аналоговый и IP-выходы видеосигнала.

В процессе работы данные kamеры не требуют обслуживания\*, а во время самоочистки видеоизображение не прерывается и не нарушается обзор.

Компания RCT готова разработать индивидуальное монтажное решение для практически любых условий применения.



Ссылка: SBCM0820006



RCT  
Head Office  
Unit 1-5/511 Abernethy Rd  
Kewdale WA 6105, Australia  
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577  
Africa +27 83 292 4246  
Canada +1 705 590 4001  
Central Asia +7 910 411 1174  
USA +1 801 938 9214  
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com

## Характеристики

- \*В течение номинального срока службы видеокамеры техническое обслуживание не требуется.
- Самоочистка происходит без нарушения обзора, обеспеченного камерой
- Предлагаемые видеокамеры устойчивы к воздействию экстремальных погодных условий
- Выдерживают воздействие коррозионно-активных сред
- Видеокамеры представляют собой исключительно компактное и экономично-эффективное решение для монтажа в ограниченном пространстве
- Электропитание по технологии PoE+ (электропитание по Ethernet IEEE 802.3at)
- Прочная конструкция делает видеокамеру этой марки устойчивой к толчкам, вибрации и ударам
- Монтаж видеокамеры не требует специальных навыков



## Технические характеристики

Исключено прерывание обзора	Процесс самоочистки не сопровождается нарушением, прерыванием или искажением изображения
Разрешение	Full HD (1900 x 1080)
Минимальная чувствительность к уровню освещенности	Цветное изображение: 0,001 люкс при F1.2; черно-белое изображение: 0,0001 люкс при F1.2
Горизонтальное поле зрения	80°, 100°
Видео (IP-сигнал)	H.265/H.264/MJPEG
Видео (аналоговый сигнал)	720x486 (NTSC), 720x576 (PAL)
Габаритные размеры	102mm x 178mm (4" x 7")
Вес	2.5kg (5.5lb)
Цикл очистки	Настраиваемый на базе таймера, с электропуском (до 24В)
Макс. потребляемая мощность в ваттах	25W
Напряжение питания	PoE (электропитание по Ethernet IEEE 802.3at), 24В пост.тока
Диапазон температур	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)

## Комплектующие

- APN: 16049 CAMERA STANDARD 100 DEGREE
- APN: 16050 CAMERA STANDARD 80 DEGREE
- APN: 16051 CAMERA CORROSION RESISTANT 100 DEGREE
- APN: 16052 CAMERA CORROSION RESISTANT 80 DEGREE
- APN: 16053 MAIN CABLE 1 METER EXTREME TEMPERATURE RATED
- APN: 16054 MAIN CABLE 5 METER EXTREME TEMPERATURE RATED
- APN: 16142 MAIN CABLE DUAL 5 METER EXTREME TEMPERATURE RATED (IP AND ANALOGUE)

Ссылка: SBСM0820006



RCT  
Head Office  
Unit 1-5/511 Abernethy Rd  
Kewdale WA 6105, Australia  
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577  
Africa +27 83 292 4246  
Canada +1 705 590 4001  
Central Asia +7 910 411 1174  
USA +1 801 938 9214  
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com